

## Dinamometro Digitale da Gru Modello TELEDINEL



- **Dimensioni contenute, di facile installazione, senza parti in movimento.**
- **Affidabile e preciso.**
- **Sistemi di aggancio personalizzabile alle caratteristiche della gru.**
- **Per tutte le portate, sistema a multi-range.**
- **Sicurezza di aggancio a prevenzione di accidentali svincoli del carico sospeso.**

### Caratteristiche principali

Attacco superiore a golfare ed inferiore a gancio con cuscinetto a sfere.

Elettronica di gestione a microprocessore.

Visualizzazione digitale a Led rossi (h=45 mm) ad alta luminosità, così da renderne l'uso indicato anche per impieghi in ambienti polverosi o fortemente illuminati.

Cassa in acciaio verniciato particolarmente resistente agli urti.

Alimentazione, batterie ricaricabili a lunga durata.

### Allestimenti

Fornito di serie con: carica batterie, seconda batteria di ricambio, radiocomando per On/Tara -(Tx di stampa dove previsto), scheda per la trasmissione dei valori letti durante la pesatura, cassa di ricovero con maniglie per facilitare il trasporto.

In opzione: ricevitore in versione da scrivania o da mezzo mobile modello DATADIN433, per gestire e organizzare i dati rilevati durante la pesatura, scudo a protezione termica, allestimenti speciali di aggancio, meglio descritti nella scheda tecnica "Soluzioni e Accessori per Dinamometri".

### Funzioni

- . Tasto di Accensione e Tara, di spegnimento e tasto funzione (di calibrazione)
- . Auto-spegnimento a strumento inutilizzato
- . Visualizzazione allarmi per Batterie a carica minima e Sovraccarico applicato
- . Possibilità di visualizzazione del valore max. caricato (Picco)
- . Integrazione di visualizzazione per carichi oscillanti o perturbati

<b>SCHEDA TECNICA</b>	<b>U.M</b>	<b>TD-5</b>	<b>TD-10</b>	<b>TD-20</b>	<b>TD-30</b>	<b>TD-50</b>
Capacità massima di carico	kg	5.000	10.000	20.000	30.000	50.000
Risoluzione lettura del carico	kg	1 - 2	2 - 5	5 - 10	10	10 - 20
Precisione di lettura su valore di fondo scala	%	0,05				
Carico limite sul fondo scala	%	150				
Visualizzazione a LED rossi alta luminosità	mm	altezza caratteri 45				
Fattore di sicurezza	k	5				
Autonomia	h	120				
Capacità della batteria	V-A	6 V - 10 Ah				
Tempo medio di ricarica batteria	h	8				
Grado di Protezione	IP	54				
Temperatura di esercizio	°C	-10 / +50				
Peso con batterie	kg	45	50	65	100	120
Funzione di trasmissione remota del valore di carico	-	Opzione				
Funzioni programmabili da distanza	-	con radiocomando				
Stampante	-	Opzione				

#### **ATTREZZATURE DI AGGANCIAMENTO**

Superiore	-	Golfare	Grillo
Inferiore	-	Gancio con cuscinetto a sfere	Grillo

#### **DIMENSIONI D'INGOMBRO**

A	mm	95	120	145	185	
B	mm	220	270	340	430	
C	mm	130	160	450	205	
D	mm	35	40	50	65	
E	mm	44	50	76	105	N.A.
F	mm	50	58	92	108	N.A.
G	mm	58	67	93	129	N.A.
H	mm	150	165	240	330	N.A.
L	mm	670	715	846	1243	1150
Y	mm	580	610	713	1064	1000

